**Курс 2, группа ТМ189-1**

**Дисциплина Инженерная графика**

**Преподаватель Музафарова А.А.**

Тема. Изображения: виды разрезы сечения на чертежах

**Содержание учебного материала**







 



**Вопросы для самопроверки**

**(Ответить на вопросы письменно)**

Как оформляют изображения, называемые видом?

Какая разница вежду основным и дополнительным видом?

Что называется сложными разрезом? Назовите виды сложных разрезов?

Какой разрез называется наклонным?

Что называется местным разрезом?

В чем заключаются особенности выполнения разрезов на симметричных изображениях?

Какая разница между разрезом и сечением?

Назовите виды сечений.

В каком случае на разрезах не отмечают положения секущей плоскости и не сопровождают разрез надписью?

**Практическая работа. «Простые разрезы»**

**1 Выполнить чертеж детали**

**2 Вид спереди заменить фронтальным разрезом**

**3 Соединить вид спереди с половиной фронтального разреза**



Примечание

Решения сдать в электронном виде до 25 .03 на электронную почту anna.muzafarova.2016@mail.ru